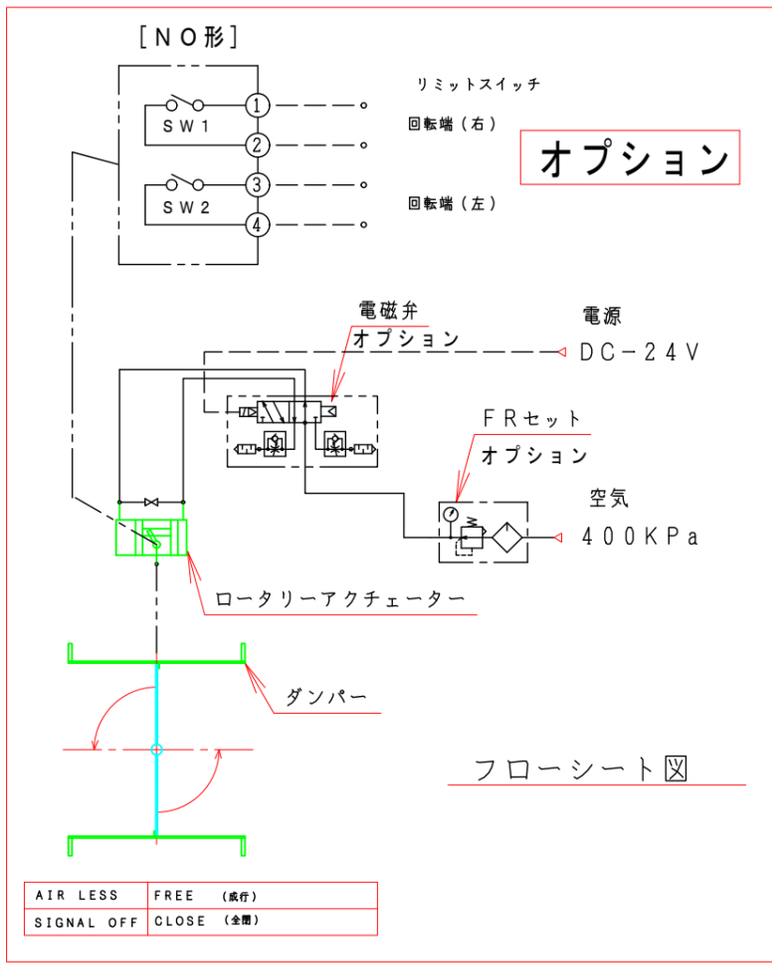


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。



特記事項

1. 外径寸法はインチサイズ（鋼管）です。
2. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
3. 本図は左回転開放仕様です。
4. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±50KPa [±5000mmAq] 以下 風速：25m/s以下 温度：-10~60℃以下

16	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-080D-33-SN5	オプション
15	電磁弁、開平信号付	TA2-080D-32-SN5	オプション
14	電磁弁付	TA2-080D-31-SN5	オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-080D-00	
12	駆動部取付板	1 SPC 4.5t	
11	軸受取付架台	1 SPC 4.5t	
10	接続板	2 SS400 9t	
9	カップリング	1 C-5020-S	
8	軸受け	2 UFL-20420ES	
7	スタフingボックス	2 グランドバックン P/#6315 □6.4x3T	
6	シャフトボス	2 EGS-20BS	
5	フランジ	1組 JIS-5K SS400 20t	
4	シャフト	1 SUS-304 φ20 センターレス	
3	羽根当て	1 SS400 6x9	
2	可動羽根	1 SPC 6.0t	
1	ダンパー本体	1 SGP-200A 5.8t	

回数 REV. MARK		承認 APPROVED BY		検図 CHECKED BY		名称 TITIF	
年月日 DATE		設計 DESIGNED BY		製図 DRAWN BY		高静圧自動ダンパー	
承認 APPROVED BY		Takeda		OCT. 04. 2016		EGPAF-200A-S	
変更者 REVISED BY		単位 UNITS		mm		(SS)	
記事 CONTENTS		栄進空調株式会社		EISHIN KUCHO CO., LTD.		01 10 01	
変更 REVISIONS		工事番号 JOB No.		図面番号 DRAWING NO.		変更回数	